

## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



# Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИР ТЕХНОЛОГИЙ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117041, Россия, город Москва, улица Адмирала Руднева, дом 4, этаж 6, помещение IV, офис 613

Основной государственный регистрационный номер 1187746469096.

Телефон: 74954814150 Адрес электронной почты: MirTekhnologiy@gmail.com

в лице Генерального директора Савенок Екатерины Андреевны

**заявляет**, **что** Оборудование насосное: погружные насосы, торговая марка "Carrier", серий 4" DM-P, 4"DM-KPS, AL 6"-7"-8", AL 6"-7"-8".

Изготовитель «ALARKO CARRIER SANAYI VE TIC. A.S.»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, GOSB Organize Sanayi bolgesi Sahabettin Bilgisu Caddesi 41480 Gebze/Kocaeli Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2006/42/EC «Машины и механизмы», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8413 70 290 0

Серийный выпуск

#### соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (TP TC 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011) Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

### Декларация о соответствии принята на основании

Протокола приемо-сдаточных испытаний № 3658 от 30.11.2021 года; обоснования безопасности; руководства по эксплуатации, совмещённого с паспортом Схема декларирования соответствия: 1л

#### Дополнительная информация

MOCK

ГОСТ 31840-2012 "Насосы погружные и агрегаты насосные. Требования безопасности" разделы 5-8, ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 8, ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", раздел 7. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Регистрационный номер декларации о соответствии: EAЭC N RU Д-TR.PA03.B.29549/21 Дата регистрации декларации о соответствии: 07.12.2021